PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

| REC'D 0 6 | JUL 2001 |
|-----------|----------|
| WIPO | PCT |
| | |

| 出願人又は代理人 の書類記号 2611WO0P | 今後の手続きについては | | 報告の送付通知 16)を参照で | | T/ | | | |
|--|-----------------------|-------|-----------------|-----|-------|--|--|--|
| 国際出願番号 PCT/JP00/03558 | 国際出願日 (日.月.年) 01.(| 06.00 | 優先日 (日.月.年) | 03. | 06.99 | | | |
| 国際特許分類(IPC) IMT C1' G01N33/50, G01N33/15, A61K45/00, A61P37/04, A61P37/06, A61P29/00, C12N15/12, C12Q1/02 | | | | | | | | |
| 出願人(氏名又は名称) 武田薬品工業株式会社 | | | | | | | | |
| 国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告を法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。 この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。 | | | | | | | | |
| この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。 | | | | | | | | |
| 3. この国際予備審査報告は、次の内容 | | | | | | | | |
| I × 国際予備審査報告の基礎 | I × 国際予備審査報告の基礎 | | | | | | | |
| Ⅱ □ 優先権 | | | | | | | | |
| □ 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 | | | | | | | | |
| IV 開の単一性の欠如 | | | | | | | | |
| V ▼ PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため | | | | | | | | |
| の文献及び説明 VI bる種の引用文献 | | | | | | | | |
| VII 国際出願の不備 | | | | | | | | |
| Vm 国際出願に対する意見 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | : | | | | | |
| | | | | | | | | |

国際予備審査の請求書を受理した日
03.08.00国際予備審査報告を作成した日
21.06.01名称及びあて先
日本国特許庁(IPEA/JP)
郵便番号100-8915
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号特許庁審査官(権限のある職員)2 J 9507竹中靖典
電話番号 03-3581-1101 内線 3252

| I. | 匤 | 際予備審査報 | 告の基礎 | | | |
|----|---|---|--|--|--|---------------------------------------|
| 1. | 卮 | の国際予備審 答するために CT規則70.1 | 提出された差し替え用紙 | ほに基づいて作成され ほは、この報告書にお | いた。(法第6条(PCT14 らいて「出願時」とし、本報告 | 条) の規定に基づく命令に 音には添付しない。 |
| | × | 出願時の国際 | E出願書類 | | | * |
| | | 明細書 明細書 明細書 | 第 第 | ページ、 ページ、 ページ、 | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に | に提出されたもの) 書簡と共に提出されたもの |
| | | 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 | | 項、 項、 | 出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき 国際予備審査の請求書と共に 付の | |
| | | 図面 図面 図面 | 第 第 第 | ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、 | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に | |
| | | 明細書の配列 | 刊表の部分 第 刊表の部分 第 刊表の部分 第 | ページ、 ページ、 ページ、 | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共 | こ提出されたもの D書簡と共に提出されたもの |
| 2. | | 上記の書類は、 国際調査 PCT規 | 下記の言語である のために提出されたPC 則48.3(b)にいう国際公 | 語であった T規則23.1(b)にい 期の言語 | | |
| 3. | | □ この国際 □ この国際 □ 出願後に □ 出願の提出 ■ 書面によ | 出願に含まれる書面によ出願と共に提出されたフ、、この国際予備審査(ま、この国際予備審査(ま、この国際予備審査(ま提出した書面による配列があった | (る配列表)(レキシブルディスク)たは調査)機関に抵たは調査)機関に抵(大は調査)機関に抵(大は調査)機関に抵 | はり、次の配列表に基づき国際による配列表 と出された書面による配列表 と出されたフレキシブルディス の国際出願の開示の範囲を超え スクによる配列表に記録した | .クによる配列表 ₋ る事項を含まない旨の陳述 |
| 5. | | 明細書請求の範囲図面 | 下記の書類が削除された。第第 第第 図面の第 図面の第 備審査報告は、補充欄に その補正がされなかった ける判断の際に考慮しな | ページ 項 、ペー 示したように、補正 ものとして作成した | 。(PCT規則70.2(c) この | を越えてされたものと認めら 補正を含む差し替え用紙は上 |
| | | | | | | |

| 国際予備審査報告 | 国際出願番号 PCT/JP00/03558 | | | |
|---|---|---|---|---------------------------------------|
| 7. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明 | 8性についての法第12彡 | PCT35 | 条(2)) に定める見解、 | それを裏付ける |
| 1. 見解 | | | | |
| 新規性(N) | 請求の範囲 請求の範囲 | | 1-16 | 有 無 |
| 進歩性(IS) | 請求の範囲 請求の範囲 | | 1-16 | 有 無 |
| 産業上の利用可能性(IA) | 請求の範囲 請求の範囲 | | 1 – 1 6 | 有 無 |
| 文献 1 : KATHARYN T. HALL et promotes B-cell aggregatio 93, pp.11780-11785(1996) 文献 2 : WILLIAM H. ROBINSON AR DOMAIN OF THE MOUSE B Cl of Immunology, Vol.149, p88 請求項 1 - 1 6 について 文献 1 には、CD100またはそのれ記載されているが、それらていない。 | on and different N et al"EXTENSIV ELL DIFFERATIATI 30-886 D塩が、文献2にい を利用したスクリ | iation"Pro E POLYMORI ON ANTIGEN ま、CD72ま: ーニングカ | oc.Natl.Acad.Sc PHISM IN THE EX V Lyb-2 CD72"Th | i.USA,Vol. TRA CELLUL e Journal |